

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 249

04/06/2018-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നിപ വൈറസ് ബാധ സംബന്ധിച്ച് ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക അകറ്റുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.വി.എസ്. ശിവകുമാർ
,, അന്റപ്പ് ജേക്കബ്
,, അനിൽ അക്കര

ശ്രീമതി.കെ.കെ.ശൈലജ ടീച്ചർ
(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ചങ്ങരോത്ത് പഞ്ചായത്തിൽ നിപ വൈറസ് ബാധമൂലം മൂന്ന് പേർ മരണമടഞ്ഞത് മൂലമുണ്ടായ സ്ഥിതിവിശേഷം ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഗൗരവമായി എടുത്തിട്ടുണ്ടോ;

എ) ഉണ്ട്.

ബി) സമൂഹ മാധ്യമങ്ങൾ വഴി പ്രചരിക്കുന്ന വാർത്തകൾക്ക് പിന്നാലെ ജനങ്ങൾ പോകുന്നത് കൂടുതൽ ഭീതി ജനകമായ അന്തരീക്ഷം സൃഷ്ടിക്കുമെന്നതിനാൽ ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക അകറ്റുന്നതിന് ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഇതിനകം എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളത് ;

ബി) ജനങ്ങൾക്കിടയിലുള്ള ആശങ്കകൾ ദൂരീകരിക്കുന്നതിനായി ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ, ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ജില്ലാ കളക്ടർ എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ ദിവസങ്ങളിൽ രോഗത്തപ്പറ്റിയും രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളെപ്പറ്റിയും ദൃശ്യ ശ്രാവ്യ മാധ്യമങ്ങളിൽ വാർത്തകൾ നൽകുകയും ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ അകറ്റുകയും ജനങ്ങൾക്ക് ശരിയായ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു.

സി) നിപ വൈറസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേരളത്തിലെ ആദ്യ മരണം ഉണ്ടായത് എന്നാണ്; പ്രസ്തുത മരണകാരണം കണ്ടെത്തുന്നതിൽ ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്നുണ്ടായ വീഴ്ചയാണ് സ്ഥിതിവിശേഷം ഗുരുതരമാക്കിയതെന്നത് കരുതുന്നുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;

സി) 18/05/2018 തീയതിയാണ് നിപ വൈറസ് ബാധ മൂലമുള്ള ആദ്യത്തെ മരണം സ്ഥിരീകരിച്ചത്. മരണപ്പെട്ടതിനു ശേഷം ആണ് രോഗം സ്ഥിരീകരിച്ചത്. പ്രസ്തുത മരണകാരണം കണ്ടെത്തുന്നതിൽ ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് വീഴ്ച ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

ഡി) രോഗിയെ പരിചരിച്ച നഴ്സ് പോലും പ്രസ്തുത രോഗം കാരണം മരണപ്പെട്ടത് നമ്മുടെ ആരോഗ്യസംവിധാനത്തിലുള്ള സൂക്ഷ്മതക്കുറവ് മൂലമാണെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ;

ഡി) ഇല്ല.

ഇ) ആരോഗ്യ സൂചികയിൽ ഇന്ത്യയിലെ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളെക്കാൾ മുൻപന്തിയിലാണ് കേരളം എന്നിരിക്കെ നാളിതുവരെ കേട്ടിട്ടില്ലാത്ത വൈറസ് രോഗങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്തെ ആരോഗ്യ

ഇ) കേരളം അനുദിനം പുരോഗതിയിലേയ്ക്ക് സഞ്ചരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതിനാൽ ഓരോ കേരളീയന്റെയും ജീവിത സാഹചര്യത്തിൽ വളരെയധികം മാറ്റങ്ങൾ വന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ജനപ്പെരുപ്പം

മേഖലയിലുണ്ടാക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ എന്തുകൊണ്ടാണെന്നത് സംബന്ധിച്ച് പരിശോധിക്കുന്നതിനും അതിന് അനുസൃതമായ നടപടികൾ അടിയന്തരമായി കൈക്കൊള്ളുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കാമോ?

മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന ജനസാന്ദ്രത രോഗവ്യാപനത്തിനും ആജോഹരി മാലിന്യ വർദ്ധിക്കുന്നതുമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന മാലിന്യ-പ്രശ്നങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അപര്യാപ്തതയും വിവിധ-തരം രോഗാണുക്കളുടെ കൂടിയ തോതിലുള്ള പ്രജനനത്തിന് കാരണമാകുന്നു. കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനങ്ങൾ, ഊഷ്മാവിലുണ്ടാകുന്ന അനിയന്ത്രിതമായ വ്യതിയാനങ്ങൾ, താരതമ്യേന ഉയർന്ന ആർദ്രതയും പ്രാണിജന്യവും, ജന്തുജന്യവുമായ രോഗാണു-വാഹകരുടെ പ്രജനനത്തിന് ആക്കം കൂട്ടുന്നു. ശാസ്ത്രീയമായ മാലിന്യ-നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനുള്ള പ്ലാന്റുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സമീപവാസികളുടെ പ്രകടമായ എതിർപ്പും പ്രശ്നങ്ങളെ തീവ്രമാക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ